

Übersicht Theorien / Konzepte / Modelle Lehrplan ZAG 2025

Grundlagenmodule

Modul	1. Bildungsjahr	2. Bildungsjahr	2. Bildungsjahr HF für FaGe	3. Bildungsjahr
GM01	Grundbegriffe der Anatomie/Physiologie, Anatomische Terminologie, Aufbau und Funktion der Zelle, Mikrobiologie Bakterien/Viren/Pilze, Mikrobiologie Nachweis, Histologie/Aufbau und Funktion der Gewebe, Haut, Aufbau und Funktion des Bewegungsapparates, Aufbau und Funktion des Herz-Kreislaufsystems, Aufbau und Funktion des Atmungssystems, Aufbau und Funktion des Verdauungssystems,	Aufbau und Funktion des Nervensystems, der Sinnesorgane, des Blutes, des Hormonsystems, der Nieren und der ableitenden Harnwege, Wasser- und Elektrolythaushalt, Schmerz	Herz, Kreislauf- und Gefäßsystem, Atmungssystem (4 Lekt. im BS), Gastrointestinaltrakt (2 Lekt. im BS), Nervensystem: Zentral- und Peripheres Nervensystem, somatische, vegetatives Nervensystem, Nervenzellen, Gliazellen, Neurons und Nerv, Blutversorgung, Schmerz, Sinnesorgane, Hormonsystem, Blut, Nieren und ableitende Harnwege, Wasser-, Elektrolyt- und Säuren-Basen-Haushalt, Geschlechtsorgane (2 Lekt. im BS),	Aufbau und Funktion des Immunsystems (unspezifische und Spezifische Abwehrfunktion), Lymphatische Organe
GM02	Allgemeine Pathologie, Kreislauf, Herz, Atmung, Magen-Darm-Trakt, Leber, Galle, Pankreas, Stoffwechsel, Erkrankungen des Bewegungsapparates, Grundlagen Chirurgie	Herz- Kreislauf- und Gefäßsystem, Atmungssystem, Nieren und ableitende Harnwege, Magen-Darm-Trakt, Wasser- und Elektrolythaushalt, Nervensystem, Sinnesorgane.	Herz, Herz- Kreislauf- und Gefäßsystem, Erkrankungen Bewegungsapparat im BS: Frakturen und Luxation, Atmungssystem, Nieren und ableitende Harnwege, Gastrointestinaltrakt, Wasser-Elektrolyt und Säurehaushalt, Blut, Erkrankungen des Nervensystems, Sinnesorgane Haut, Hals-Nasen-Ohren, Augen	Onkologie (Tumorentstehung, häufigste onkologische Erkrankungen, Immunsystem (Immundefekte, Autoimmunerkrankungen, Allergien), Rheumatologie (Arthrose, rheumatoide Arthritis, Gicht, Osteoporose, Morbus Bechterew), Endokrines System (Schilddrüsen und Nebenschilddrüsen unter- und Überfunktion, Cushing-Syndrom), Infektionskrankheiten, Notfallsituationen (Sepsis, Akute Dyspnoe, Akute Kardiologie, Neurologische Notfallsituationen)
GM03	Allgemeine Psychopathologie, Bewusstsein, Wahrnehmung, Orientierung, Gedächtnis, Denken und Sprache, Antrieb und Motorik, Affekt und Störungen der Affektivität, Schizophrener Formenkreis Teil 1, Affektive Störungen Teil 1,	Angststörungen, Zwangserkrankungen, Schizophrenie, Affektive Störungen, Borderline Persönlichkeitsstörungen,	Allgemeine Psychopathologie, Bewusstsein, Wahrnehmung, Orientierung, Gedächtnis, Denken und Sprache, Antrieb und Motorik, Affekt und Störungen der Affektivität, Persönlichkeitsstörungen	Persönlichkeitsstörungen Psychiatrie: Essstörungen, Traumatologie,
GM04	Infektionskrankheiten im Kindesalter, Herzkreislaufkrankheiten im Kindesalter, Notfall bei Säugling, Kinder und Jugendlichen Physiologie Schwangerschaft/ Geburt/ Wochenbett BS: männliche und weibliche Geschlechtsorgane/ Menstruationszyklus/ menschliche Entwicklung	Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung (ADHS), Autismus, Trisomie 21, Erkrankungen des Nervensystems: Spina Bifida, Hydrozephalus, Epilepsie (Formen im Säuglings- und Kindesalter)	Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung (ADHS), Autismus, Trisomie 21, Erkrankungen des Nervensystems: Spina Bifida, Hydrozephalus, Epilepsie (Formen im Säuglings- und Kindesalter),	Psychiatrie: Kinder- und Jugendpsychiatrie
GM05	Einführung in Gerontologie und Geriatrie, physiologischer Alterungsprozess, Demenzformen	Demenz, Depression, Delir, Geriatrie Leitsymptome	Gerontopsychiatrie (Psychogeriatric): Einführung, Definition, Aufgabenbereiche, Wahnsyndrome: paranoide Syndrome	Somatik (SOM): Frailty Syndrom, Vertiefung Gerontologie, erfolgreich Altern, Assistierter Suizid; Langzeit (LZE): Suizidalität und Depression im Alter; Psychiatrie (PSY): Abhängigkeit und Suizidalität im Alter
GM06	Einführung in Pharmakologie, Nichtopioide Analgetika, Medikamente bei: Herz- und Kreislauf, Verdauungssystem, Diabetes Mellitus, Respiration	Analgetika (Vertiefung WHO Stufe 1 & Opioid Analgetika), Anästhetika, Muskelrelaxantien, Blut, Diuretika, Endokrinologie, Psychopharmaka, Schlafmittel, Vegetatives Nervensystem	Analgetika Einführung, Blut, Schlafmittel, Psychopharmaka, Diuretika, Anästhetika/Muskelrelaxantien	Pharmakologie bezüglich Immunsystem und Infektionskrankheiten, Onkologie Krebstherapien, Psychopharmaka (PSY)
GM07	Entwicklungsstufen Modell (E. Eriksson), Grundlagen der Kommunikation (C. Rogers, P. Watzlawick, Schultz v. Thun) , Angst (H. Peplau), Maslow Pyramide, Aggression und Gewalt (Def..) / neu: <i>Gewaltfreie Kommunikation (M. Rosenberg) und Johari-F</i>	Störungen im Beziehungsprozess, MI, Machtlosigkeit	Carl Rogers: Wertschätzung, Kongruenz und Empathie, Beziehungsprozess: Erikson Selbstkonzept, Johari-Fenster, Stigmatisierung von G. Zuaboni & S. Wolff, Macht, Ohnmacht, Widerstand und Manipulation, Kommunikationstheorien- und Modelle: Schulz von Thun, Carl Rogers und Motivationsgespräche	Drama-Gewinner Dreieck, Antreiber, Strokes, LZE/ PSY: Burnout
GM08	Gesellschaftliche Ordnung, Menschenbild, Werte, Normen, Rollen, Gender, Generationen, Soziologische Grundlagen zu Arbeit, Humanistisches Menschenbild	Sexualität, Transkulturelle Kompetenzen, Bio-Psychosoziale Modell, Sexocorporel Modell,	Gender (4. Lekt im BS), Transkulturalität, Gruppen	SOM: Armut, Sozialpolitik, Soziales Ungleichgewicht, Gesellschaft, Veränderungen im Gesundheitswesen; LEZ /PSY: Armut und Sozialpolitik
GM09	Grundrechtsarten, Gesetze und Verordnungen , Arbeitsrecht, Pflichten von Pflegenden, Haftpflicht, Patientenrecht, Betreuungsrecht	Sozialversicherungsrecht, Sterbehilfe, Testament, sexuelle Belästigung, Patientenverfügung &????	Gesetze und Verordnungen, Patientenrechte, , Betreuungsrechte, Versicherungen, Gesetzliche Grundlagen (1 Lekt. im BS), Arbeitsrecht (1.Lekt im BS)	Transplantation, Forensik/ Strafrecht, Fürsorgerechte Unterbringung (FU)
GM10	Gesundheits- und Krankheitsverständnis, Modell der Salutogenese (A. Antonovsky) ,Prävention und Gesundheitsförderung, Hygiene und Hygiene-Strukturen in Institutionen, Infektionen, Impfungen/ LTT: Umsetzung Händedesinfektion, Hände waschen und Flächendesinfektion	Gesundheit und Chancengleichheit	Versorgungsmodelle, Public Health	Public Health (teilweise im Selbststudium), PSY: Pädophilie
GM11	ICN Ethik Kodex Theoretische Grundlagen nach SBK	Theoretische Grundlagen, Arbeitsweise, -instrumente,	Ethische Entscheidungsfindung, Ethik Kodex, ethische Argumentationsmuster nur 3	Vertiefung ethischer Richtlinien für Gesundheitsberufe und ethischer Entscheidungsfindungsverfahren (Dialog Ethik), ethisches Dilemma
GM12	Fachenglisch in Niveaugruppen	Fachenglisch in Niveaugruppen	Fachenglisch in Niveaugruppen	Fachenglisch in Niveaugruppen
GM13	Lernprozess, Lernstrategien, Reflexionskreis nach Gibbs (G. Gibbs), Prüfungen, Fallstudie , Einführung Bibliothek, Einführung e ZAG, Promotionsordnung	Lernprozess, Informationsaustausch, schriftliche Reflexion nach Gibbs, Prüfungen	Semestereinstieg/Abschluss, Informationsaustausch, Reflexion der Rollen und Fähigkeiten, Umsetzung Portfolioprozess (Reflexionen nach Vorgaben Gibbs, Workshop 1-3, schriftliche Arbeit inkl. Einführung), Einführung Praxissemester und Einteilung Praxis, Prüfungssettings	Lernprozess, Informationsaustausch, Prüfungen,